

FOC-CAGE:SFP/SFP+:1X4:PI - Transceiver



1334222

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1334222>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Cage per l'inserimento di ricetrasmittitori SFP o SFP+



I vantaggi

- Cage per l'inserimento di moduli SFP o SFP+
- Facile montaggio su circuito stampato tramite tecnologia press-fit
- Precisione e idoneità elevate
- Protezione dell'elettronica sensibile grazie a molle EMC esterne
- Conformi a MSA

Dati commerciali

Codice articolo	1334222
Pezzi/conf.	20 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	20 Pezzi
Codice vendita	ABNJAA
Codice prodotto	ABNJAA
GTIN	4063151633127
Peso per pezzo (confezione inclusa)	23,25 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	23,25 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	CN

1334222

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1334222>

Dati tecnici

Dimensioni

Larghezza	58,81 mm
Altezza	12,05 mm
Lunghezza	48,85 mm

Indicazioni materiale

Materiale	Lega di rame
Materiale superficie contatti	Ni

Montaggio

Istruzioni di lavorazione

Processo	Press-fit
----------	-----------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Modulo SFP
Tipo	SFP/SFP+
Numero degli slot	4

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	0 °C ... 55 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	-55 °C ... 105 °C

FOC-CAGE:SFP/SFP+:1X4:PI - Transceiver



1334222

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1334222>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440392
ECLASS-13.0	27440392

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

1334222

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1334222>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.
Via Bellini, 39/41
20095 Cusano Milanino (MI)
+39 02 660591
info_it@phoenixcontact.com